

## VeriMark™ デスクトップ指紋認証キー

### ビジネスセキュリティをあなたの指先で万全に

最先端の生体認証技術を搭載したVeriMark™デスクトップ指紋認証キーは、指先でPCのセキュリティを強化することを可能にします。企業でのPC使用時を想定し開発され、FIDO U2F認証を取得しています。



#### FIDO U2F認証、FIDO WebAuthn対応



多様な認証オプションで、様々なブラウザにおいて単一要素認証(パスワード不要)、二要素認証、多要素認証およびTap-and-Goでログインできます。(古いバージョンのFIDO U2F標準のサービスでは、生体認証を使用する代わりにTap-and-Goは指先をVeriMark™指紋認証キーに触れるだけでセキュリティトークンとして使用できます。)指紋は10本まで登録可能です。  
Kensington.com/software.verimark-setupにて最新の対応のサービスをご確認ください。

#### Windows Hello 認証

Windows HelloおよびWindows Hello for Businessに対応。またOffice 365、Azure、Outlookなどの多数のMicrosoftのサービスでも使用できます。



#### デスクトップ使用時に十分な長さのUSBケーブル(1.2m)

USBケーブルは1.2mの長さがあるので、デスクトップの好きな位置におくのに十分な長さです。



#### Match-in-Sesor™指紋認証技術で暗号化されたデータ送信

卓越した生体認証パフォーマンスと360°どこから指をかざしても認識する認証技術、業界水準を超える本人拒否率(FRR:False Rejection Rate)2%、他人受入率(FAR:False Acceptance Rate)0.001%でなりすましによるログインを防止します。



#### 製品スペック

型番	K62330JP
JAN	4995364271981
保証期間	2年
製品サイズ	
製品ユニットサイズ	W 30 mm x L 30 mm x H 15 mm
製品重量	57g
製品素材	亜鉛合金
パッケージサイズ	W 120 mm x D 130 mm x H 40 mm
パッケージ梱包時重量	136g
マスターカートン入り数	5個
マスターカートンサイズ	W 140 mm x D 225 mm x H 145 mm
マスターカートン梱包時重量	705g

電源および環境	
Power Imaging	100mA@5V
Power Standby	330uA@5V
最適湿度	5%~95%
最適動作温度	0°C~60°C
最適保管温度	-40°C~85°C
ワイヤレス接続	
ワイヤレス接続技術	2.4GHzレシーバー、Bluetooth3.0/5.0
接続距離	10m以内
FIDO2 Web Authentication	Windows10のみ

USB接続	
コネクタ	USB 2.0
ケーブルの長さ	1.2m
ホストコネクタ	USB2.0 またはUSB3.0 TypeA対応
セキュリティ	
Secure Fingerprint	Synaptics FS7600 Match-in-sensor
USBデータ暗号化	AES-256/SHA-256
セキュアセッションの確立	SSLv3
セキュア通信	TLS1.2
公開鍵暗号方式	RSA-2048
本人拒否率 (FRR:False Rejection Rate)	2%
他人受入率 (FAR:False Acceptance Rate)	0.001%

システム要件	対応OS	Windows7, 10 (64bit OSのみ)
	Plug&Play	Windows7で使用する場合はソフトウェアのインストールが必要。(Windowsアップデートで自動的にダウンロードされます。)
	ソフトウェア	Kensington Fingerprint Application (Win 7, 10)